

Sika® Limpiador

Limpiador para superficies y herramientas

| | | |
|-----------------------|--|------------------|
| Descripción | Es un líquido de alto poder de limpieza sobre todo tipo de superficies y herramientas. | |
| Usos | <ul style="list-style-type: none">■ Para preparar, limpiar, desengrasar y activar superficies que van a ser tratadas con resinas epóxicas o de poliuretano.■ Para limpiar herramientas después de aplicar resinas epóxicas o productos bituminosos en estado fresco.■ Como activador de la cinta Hypalón en el sistema Sikadur-Combiflex.■ Como disolvente, desengrasante y limpiador en trabajos de mecánica y en procesos industriales.■ Limpiador de herramientas y equipos.■ Para activar la superficie de epóxicos y poliuretanos antiguos previos a su repinte.■ Para limpieza detallada de pisos y recubrimientos ya endurecidos con base en resinas epóxicas y de poliuretano. | |
| Ventajas | <ul style="list-style-type: none">■ Fácil manejo y manipuleo.■ Compatibilidad con productos Sika.■ Fácil limpieza de grasas, aceites, recubrimientos epóxicos frescos. | |
| Modo de Empleo | Con la mano enguantada, humedezca una estopa o franela en el Sika Limpiador y limpie la parte contaminada. En sitios de difícil acceso puede efectuar la limpieza con una brocha humedecida con Sika Limpiador . | |
| Datos Técnicos | Color: | Incoloro. |
| | Densidad: | 0.85 kg/L aprox. |
| Precauciones | <ul style="list-style-type: none">■ Cuando limpie o active recubrimientos epóxicos evite dejar encharcamientos, puede reblandecer el recubrimiento antiguo y el daño puede ser irreversible.■ El uso continuo y prolongado sobre recubrimientos epóxicos o de poliuretano ya endurecidos o antiguos los puede manchar y opacar, quitándoles totalmente el brillo. Para recuperar la estética y brillo se deberá repintar.■ No usar en temperaturas altas, no fumar ni aplicar cerca de flamas, chispas o fuentes de calor.■ No mezclar con otros limpiadores o diluyentes.■ Consérvelo en un lugar ventilado. Es un producto inflamable.■ Evite inhalar los vapores, utilice mascarilla de vapores, guantes, anteojos de seguridad y ropa adecuada. | |

Medidas de Seguridad y Manejo de Residuos

Proveer ventilación adecuada en las zonas de aplicación. En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada inmediatamente con agua y jabón, quitar rápidamente la ropa empapada o manchada, no dejar secar. En caso de contacto con los ojos, lavar en seguida con agua abundante durante 15 minutos y acudir cuanto antes al médico. En caso de ingestión no provocar el vómito y consulte al médico. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad o llame a **Soporte Técnico de Sika**.

Disponga los residuos de acuerdo a las disposiciones Municipales, Estatales o Federales que apliquen.

Consultar la hoja de seguridad del producto.

Almacenamiento

El tiempo de almacenamiento es de 5 años en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco, bajo techo y alejado de cualquier fuente de chispas o llama.

Nota Legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana en los productos, siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

Para dudas o aclaraciones:

Sika responde

01 800 123 SIK
7 4 5 2

soporte.tecnico@mx.sika.com

www.sika.com.mx

